

2023年
7月

WAKAI ニュース

vol.
34使い分け
編

こんにちは！若井産業です。

今回の若井ニュースは『H鋼 ダンバと厚抜ダンバの違い』についてお伝えいたします。

用途が同じ「鉄骨(厚物)」となっていますが、何が違うのでしょうか。ご一読いただければ幸いです。

Q. 用途が同じ「鉄骨(厚物)」となっているが、 H鋼 ダンバ[®]と厚抜[®]ダンバは どこが違うの？

A. 主に **適応板厚** と **頭部形状** が異なります。

	H鋼 ダンバ	厚抜ダンバ																		
適応板厚	6.0～12.0 mm	2.3～9.0 mm																		
頭部形状	<p>六角頭 推奨ソケット:六角パワーソケット 5mm用</p> 	<p>ナベ頭 使用ビット:四角ビットNo.2</p> 																		
先端形状																				
サイズ・働き	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">サイズ(mm)</th> </tr> <tr> <th>よび径×全長(ねじ部)</th> <th>働き</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5.5×38(38)</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>5.5×51(51)</td> <td>26</td> </tr> </tbody> </table> <p>*ステンキャップは38mmのみ</p>	サイズ(mm)		よび径×全長(ねじ部)	働き	5.5×38(38)	13	5.5×51(51)	26	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">サイズ(mm)</th> </tr> <tr> <th>よび径×全長(ねじ部)</th> <th>働き</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5×19(19)</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>5×25(25)</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>5×35(35)</td> <td>19</td> </tr> </tbody> </table>	サイズ(mm)		よび径×全長(ねじ部)	働き	5×19(19)	3	5×25(25)	9	5×35(35)	19
サイズ(mm)																				
よび径×全長(ねじ部)	働き																			
5.5×38(38)	13																			
5.5×51(51)	26																			
サイズ(mm)																				
よび径×全長(ねじ部)	働き																			
5×19(19)	3																			
5×25(25)	9																			
5×35(35)	19																			

プチ紹介

動画はこちらからご覧ください！

H鋼 ダンバの打ち込み動画を含めた商品紹介を
Instagram、YouTubeにてご覧いただけます。ぜひご覧ください。



Instagram



YouTube

商品詳細等については
弊社営業へお問い合わせください！
ご用命をお待ちしております。

若井産業株式会社

本社 〒577-8503 東大阪市森河内西1丁目6番30号
TEL(06)6783-2081 FAX(06)6783-6198
東京支店 〒343-0824 埼玉県越谷市流通団地3丁目1番地9
TEL(048)961-2150 FAX(048)961-2156
http://www.wakaisangyo.co.jp/ W202306M



Instagram @wakaisangyo